



Rosa turbinata

Rosa turbinata

LES ROSES.

127

ROSA TURBINATA.

R. *Calycis tubo turbinato, medio constricto, basi pedunculisque glanduloso hispidis; foliis ovatis simpliciter serratis subtus-discoloribus pubescentibus; petiolis villosis; ramulis floriferis inermibus; aculeis caulinis sparsis.* RAU, *En. Ros.* p. 48. AIT. *Kew.* 2, p. 206. WILLD. *Sp.* 1073. *Ejisd. En. Plant. h. Ber.* p. 545. DC. *Fl. franç.* ed. 3, n° 3703.

R. (*Campanulata.*) EHRH. *Beitr.* 6, p. 97.

R. (*Frankfurtana.*) GM. *Fl. Bad.* 2, p. 405. MOENCH, *Hausv.* 5, p. 24.

R. (*Frankfurtensis.*) DESF. *Cat.* 175.

LE ROSIER DE FRANCFORT.

DESCRIPTION.

Arbrisseau qui s'élève en buisson à la hauteur de cinq à six pieds. Les branches de l'année sont glaucescentes et presque glabres : les rameaux adultes sont munis d'un assez grand nombre d'aiguillons épars, inégaux, très-rapprochés sur le vieux bois, les uns droits, les autres recourbés. Les rameaux florifères sont absolument glabres. Les feuilles se composent de cinq folioles ovales un peu aiguës, vertes en-dessus, tomenteuses en-dessous, simplement dentées. Elles sont portées par des pétioles velus, ayant à leur base deux stipules bifides un peu glanduleuses. Les fleurs, qui répandent une odeur douce assez agréable, sont tantôt solitaires, tantôt disposées par deux ou par trois à l'extrémité des rameaux : elles forment par leur réunion une espèce de corymbe. Les pédicelles sont hérissés, dans leur jeunesse, de poils roides,

32